1.5

10.0



#### EXTRAORDINARY

भाग II -- खण्ड 3 -- उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 45] No. 45]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, जनवरी 16, 2003/पीब 26, 1924 NEW DELHI, THURSDAY, JANUARY 16, 2003/PAUSA 26, 1924

#### कषि मंत्रालय

(कृषि और सहकारिता विभाग)

### आदेश

### नई दिल्ली, 16 जनवरी, 2003

का.आ. 50 (अ).—केन्द्रीय सरकार, उर्वरक (नियंत्रण) आदेश, 1985 के खंड 20क के अनुसरण में राजपत्र में इस आदेश के प्रकाशन की ्तारीख से दो वर्ष की अवधि के लिए मैसर्स इफको (आई एफ एफ सी ओ) द्वारा विनिर्माण किए जाने के लिए निम्न**लिखित अनंतिम उर्वरकों के** संबंध में विनिर्देश नियत करती है:-

### उर्वरकों को विनिदेश

(ii)

137 GI/2003

कुल नाईट्रोजन, वजन में प्रतिशत, न्यूनतम

1.	जिंक के आवरण वाला एन पी के मिश्र उर्वरक (12:32:16:0.5)	
(i)	आर्द्रता, वजन में प्रतिशत, अधिकतम	1.5
(ii)	कुल नाईट्रोजन, वजन में प्रतिशत, न्यूनतम	12.0
(iii)	अमोनिकल नाईट्रोजन, वजन में प्रतिशत, न्यूनतम	
(iv)	यूरिया नाईट्रोजन एन के रूप में, वजन में प्रतिशत, अधिकतम	9.0
(v)	न्यटल अमोनियम मान्येन कार्यानिक प्रतिकार करें	3.0
(vi)	न्यूट्रल अमोनियम साइट्रेट बुलनशील फॉस्फेट (पी,ओ, के रूप में), वजन में प्रतिशत, न्यूनतम	32.0
	जल में घुलनशील फॉस्फेट (पी,ओ, के रूप में), वजन में प्रतिशत, न्यूनतम	25.0
(vii)	जल में घुलनशील पोटाश (के,ओ के रूप में), वजन में प्रतिशत, न्यूनतम	16.0
(viii)	जिंक (जेड एन के रूप में) वजन में प्रतिशत, न्यूनतम	<del>-</del>
कण का एम आई एस छलनी	आकारसामग्री के 90% से अन्यन, 1 एम एम और 4 एम ग्रम आई गरा नाजी के की	0.5 था 5% से अनिधक, 1 एम
2. जिंक (i)	के आवरण वाला एन पी के मिश्र उर्वरक ( 10:26:26:0.5 ) आईता, वजन में प्रतिशत, अधिकतम्	

(1)

2		THE GAZETTE OF INDIA EXTRAORDINARY	[PART II—Sec. 3(ii)]
	(")	अमोनिकल बाईट्रोजन, वजन में प्रतिशत, न्यूनतम	7.0
	(iii)	यूरिया नाईट्रोजन एन के रूप में, वजन में प्रतिज्ञत, अधिकतम	3.0
	(iv)	यूरिया नाइट्राजन एन के रूप में, वजन न प्रत्याम, जाननवार	26.0
	(v)	न्यूट्रल अमोनियम साइट्रेट घुलनशील फॉस्नेट (नी ओ के रूप में), वजन में प्रतिशत, न्यूनतम	20.0
- 3	(vi)	जल में धुलनशील फॉस्फेट (पी <sub>2</sub> ओ के रूप में), वजन में प्रतिशत, न्यूनतम	. —
	(vii)	जल में घुलनशील पोटाश (के की के रूप में), वजन में प्रतिसत, न्यूनतम	26.0
		०: - ( <u>चे च</u> के च्या में) क्या में एविश्वत स्थलतम	0.5
	(viii) कण क	। आकार—सामग्री के 90% से अन्यून, 1 एम एम और 4 एम एम आई एस छलनी के बीच का होग	तथा 5% से अनधिक, 1 एम
एम आई	एस छलर्न	में मीचे का होगा।	फा. सं. 2-2/ <del>99-</del> डर्व. विधि]
		, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	सतीश चन्द्र, संयुक्त समिन

# MINISTRY OF AGRICULTURE

# (Department of Agriculture and Cooperation)

#### ORDER

New Delhi, the 16th January, 2003

S.O. 50 (E).— In pursuance of clause 20 A of the Fertilizer (Control) Order, 1985 the Central Government hereby fixes the specifications in respect of following provisional fertilizers to be manufactured by M/s. IFFCO for a period of two years from the date of publication of this Order in the Official Gazette:—

## Specification of fertilizers

below 1 mm IS sieve.

- Photogram	40.20.15.05)	
1.	NPK complex fertilizer fortified with Zinc (12: 32: 16: 0.5)	1.5
(i)	Moisture per cent by weight, maximum	12.0
(ii)	Total nitrogen per cent by weight, minimum	9.0
(iii)	Ammonical nitrogen per cent by weight, minimum	3.0
(iv)	Urea nitrogen (as N) per cent by weight, maximum	32.0
(v)	Neutral ammonium citrate soluble phosphate (as P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ), per cent by weight, minimum	25.0
` (vi)	Water soluble phosphate (as P.O.) per cent by Weight, humilian	16.0
(vii)	Water soluble potash (as K <sub>2</sub> O) per cent by weight, minimum	0.5
(viii)	7' (2-7m) was cont by weight minimin	then 5% shall be
Particle size-	—Not less than 90% of the material shall be between 1 mm and 4 mm IS sieve and not m below 1 mm IS sieve.	
2.	NPK complex fertilizer fortified with Zinc (10: 26: 26: 0.5)	1.5
(i) ·	Moisture per cent by weight, maximum	10.0
(ii)	Total nitrogen per cent by weight, minimum	7.0
(iii)	Ammonical nitrogen per cent by weight, minimum	3.0
(iv)	Urea nitrogen (as N) per cent by weight, maximum	26.0
(v)	Neutral ammonium citrate soluble phosphate (as P <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ), per cent by weight, minimum	20.0
(vi)	Water soluble phosphate (as P.O.) per cent by weight, infinitum	26.0
(vii)	Water soluble potash (as K <sub>2</sub> O) per cent by weight, intilitial	0.5
(viii)	Zinc (as Zn), per cent by weight, minimum	
Particle size	Not less than 90% of the material shall be between 1 mm and 4 mm IS sieve and not a	INDIG CORT 3 10 STRIP OF

[F.No. 2-2/99 Fort. Law]

SATISH CHANDER, Jr. Secy.